Index of Claims

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination	
10/603,863	CHOI, BONG-HWOAN	
Examiner	Art Unit	·

/	Rejected	1	(Through numeral) Cancelled
11	Allowed	4.	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

Christopher R. Lamb

A	Appeal
0	Objected

2656

							J		<u> </u>	<u></u>
Cla	aim	Date								}
U I E	$\overline{}$	Date							\vdash	
_	Original									
Final	igi									l
"	ŏ			ĺ		Ì				
	1	1	├	\vdash	├	-	-	-	├-	╂╌┨
		1			-	╁┈	 	-	├	H
	2	1	 	├─	-	╁	╁	╁	\vdash	H
	3 4	1	\vdash	 		-	\vdash	├	-	\vdash
	5	1	 	\vdash	\vdash		\vdash	╁	\vdash	\vdash
	96	1		 	┢	╁		\vdash	\vdash	\vdash
	7	1	┝		 	╁	-	\vdash	-	+
	8	1	\vdash	\vdash	⊢	-	┢┈	 	-	╁─┤
	9	1	\vdash	<u> </u>	┝	╁	├	-	├	╂╾┥
	10	1	┝	┝	 	\vdash	╢	 	╂	╁┈┤
<u> </u>	10 11	1	 		—	┼─	\vdash	\vdash	-	\vdash
	12	1	-			┼─	 —	-	⊢	\vdash
	13	7			_	1	-	-	-	\vdash
	14	7	<u> </u>		_	\vdash	\vdash		-	\vdash
	15	7	\vdash		_	\vdash	\vdash	-	 	╁╌┤
	16	7					-	├	 	\vdash
	17	7				-		\vdash	\vdash	${f H}$
	18	7					┝	\vdash	\vdash	\vdash
	10	7	-				\vdash			H
	20	7					-	-	-	\vdash
	21	7						-		\vdash
	22	7					-	-	├─	\vdash
	23	1			_	_	_	┢		\vdash
	24	7								H
	25	1		_	_	一		\vdash		\vdash
	26	1				一	_		-	\vdash
	27	1	_			\vdash	_	_	<u> </u>	\vdash
	28	1					\vdash		\vdash	
	29	1		_					_	
	30							Т	\vdash	
	31							\vdash		
	32						_	\vdash		
	33							_	-	Н
	34			-						
	35									
	36									\square
	37									
	38									
	39									
	40									
	41									
	42									
′	43									
	44									
	45									
	46									
	47									
	48									
	49									
	50									
	·									

Cla	aim	Date								
										$\overline{\Gamma}$
Final	Original									
	51									
	52				<u> </u>	<u> </u>				
	53			-	↓_	 	<u> </u>	 	ļ	
	54 55	┢	 -	┼	-	ļ	╀	╀	╀	┞
	56	├	├	-		-	╀╌	╁	╁	-
-	57	╀	╂╼╌	╁─	╁─	╁╌	-	╁		\vdash
	58	 				-		 	-	\vdash
	59	1							 	
	60									
	61									
	62		<u> </u>	_	<u> </u>		lacksquare	<u> </u>	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$
	63			_	_	_	_	_	_	
	64			-		 	 	_		
	65 66	\vdash	├─	├	-			⊢	⊢	
	67		\vdash	\vdash	\vdash	-	-	-	├	
	68			H	-		┞		_	
	69				\vdash	-	_		_	\vdash
	70									
	71									
	72									
	73	ļ				ļ	ļ			
	74		_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	<u> </u>		_
<u> </u>	75 76	├─	├	├	-	_	 	_		
	77		-	├	-		-	 	 	\vdash
	78		-	_	 	_		\vdash	\vdash	-
	79					-	-		 	
	80									
	81									
	82			<u> </u>		_			_	
	83			<u> </u>			_	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	84	-	_		_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	
	85 86		<u> </u>	 	 	\vdash	 	_		\vdash
\vdash	87		 	-	-		\vdash	\vdash	\vdash	
	88						-	-		\vdash
	89							-		
	90									
	91									
	92			_			_			
	93			_						
	94			-						Н
	95 96							_		$\vdash \vdash \vdash$
	97									$\vdash \vdash$
	98							-		
	99									
		_	-				$\overline{}$		_	${oldsymbol{ o}}$

100

Tell Tell	
101	
101	
102	
103	
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 145 146	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 146 146	
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 145 146	\dashv
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	
118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	
119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	-
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	$\neg \neg$
125	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 145 146	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 145 146	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	
132 133 134 135 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 145 146	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 145 146	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	
138	_
139	\bot
140	_
141	_
142	\dashv
143	
144	\dashv
145 146	
146	\dashv
	\dashv
148	+
149	\dashv
150	┿┤